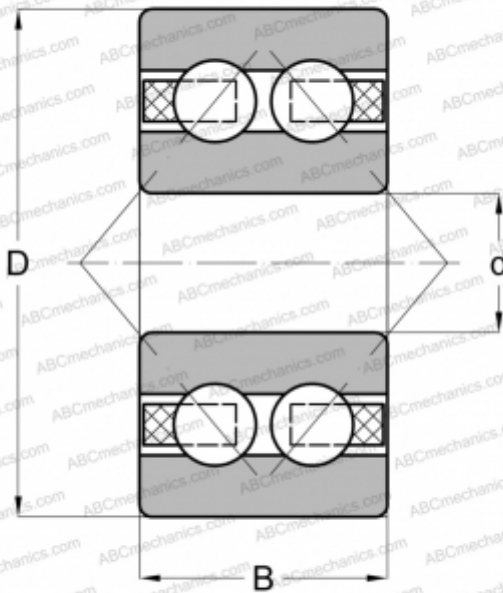


3218 A SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, стальной сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	160,000
B	52,400

МАССА, КГ

4,150

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3218 A
SKF - USA	5218
STEYR	3218
FAFNIR	5218 WBR
FEDERAL/SCHA TZ	5218
MRC	5218 K
NEW DEPARTURE	5218
RIV	15 AANOn

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	130,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	120,000 кН
Предел усталостной прочности, P _u	4,550 кН
Номинальная частота вращения	3400 об/мин
Предельная частота вращения	3600 об/мин